



Rurki na środek suszący ze szkła Duran - ze szlifem



Rurki na środek suszący ze szlifem wykonane ze szkła DURAN®. Rurki na chlorek wapnia Lenz są zagięte pod kątem 75°.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Typ	Szlif
	G-6111	Rurka na środek suszący ze szkła Duran	zagięta	NS 14/23
	G-6112	Rurka na środek suszący ze szkła Duran	zagięta	NS 19/26
	G-6113	Rurka na środek suszący ze szkła Duran	zagięta	NS 24/29
	G-6114	Rurka na środek suszący ze szkła Duran	zagięta	NS 29/32

Opis

Rurki przeznaczone na środek suszący, np. chlorek wapnia. Wykonane ze szkła DURAN®. Średnica wewnętrzna wynosi 15 mm. Koniec rurki wykończony kołnierzem. Rurki są zagięte pod kątem 75°. Zakończone szlifem, co umożliwia łatwe połączenie z innymi elementami aparatury szklanej, np. chłodnicami. Rurki na środek suszący zabezpieczają środowisko reakcyjne przed wilgocią pochodzącą z powietrza.